

Klemko Techniek B.V.
Tel.: +31 (0)880023300
E-mail: info@klemko.nl

klemko®

863682 - LCB-OPB-WW

Led spots, opbouw

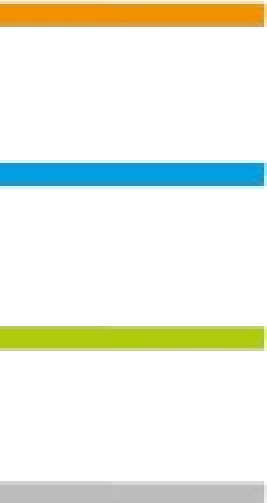
/productimages/863682.jpg

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type armatuur	Spot
Onderdeel serie	Faro
Montagewijze	Opbouw
Dimbaar	Ja
Kleurtemperatuur (K)	3000 - 3000
Lichtkleur regelbaar	Nee
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 (lm)	0 - 320
Specifieke lichtstroom armatuur (lm/W)	0 - 103
Nom. stroom (mA)	0 - 350
Nom. spanning (V)	8,8 - 8,8
Spanningstype	DC
Max. systeemvermogen (W)	3,1
Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015	E
Stralingshoek	21-40° - Mediumstralend
Stralingshoek (°)	40
Breedte (mm)	36
Hoogte/diepte (mm)	45
Buitendiameter (mm)	32
Kleur behuizing	Aluminium
Beschermingsgraad frontzijde (IP)	IP44
Beschermingsgraad achterzijde (IP)	Accessoire
Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Ja
Lichtstroom regelbaar	Traploos
Geschikt voor lampvermogen (W)	3,1 - 3,1
Geschikt voor voetstuk-/vloermontage	Ja
Verstelbaarheid	Zwenkbaar
Lamptype	LED niet uitwisselbaar
Met lichtbron	Ja
Elektrische aansluiting met connectorsysteem	Ja
Voorschakelapparaat	LED regeling stroomgestuurd
Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Vervanging van (Bij benadering)	1x 35W Halogeen
Type ledchip	COB LED
Lichtkleur	Wit
Materiaal behuizing	Aluminium
Lichtverdeling	Symmetrisch
Kleurweergave-index	80-89
Geschikt voor opbouwmontage	Ja
Geschikt voor inbouwmontage	Nee
Optiek	Reflector
Aansluitkabel (cm)	100



Lichtverdeler	Reflector
Lichtuittrede	Direct
Aantal polen	2
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM1
Verwisselbare voorschakelapparatuur	Ja
Stralingshoek regelbaar	Nee
Met montagebeugel	Ja
Met aanwezigheidsmelder	Nee
Lichtkleur	3000K